

Privatzonen

Schützen Sie Ihre Privatsphäre, ohne die Sicherheit zu gefährden

Die heutige Realität erfordert, dass viele öffentliche und private Einrichtungen ihre Anlagen mit Videoüberwachung ausstatten. Videoüberwachung rund um die Uhr kommt sowohl Vermögensgegenständen als auch Personen in Bezug auf Sicherheit und Schutz zugute. Allerdings könnte sie auch zur Herausforderung werden, wenn es darum geht, die Privatsphäre von Personen direkt am Standort oder in Standortnähe zu wahren. Die Privatzonen-Funktion in XProtect VMS ist eine einfache und kostengünstige Lösung, mit der Ihre Anforderungen erfüllt werden und Ihre Privatsphäre geschützt bleibt, ohne dass die Sicherheit gefährdet wird.

Die Milestone Privatzonen sind eine ins VMS integrierte Funktion zur einfachen, preisgünstigen Maskierung, da keine Integration erforderlich ist, keine Zusatzkosten verursacht werden und keine zusätzlichen Ressourcen zur Videoverarbeitung vonnöten sind. Diese Funktion umfasst zwei Arten von Masken:

- **Permanente Maske** – ermöglicht einem Systemadministrator, Kamerabereiche jederzeit und für alle Benutzer zu maskieren. Die so maskierten Bereiche können nach der Aufzeichnung nicht entfernt oder offengelegt werden.
- **Aufhebbare Maske** – erlaubt einem Systemadministrator, Kamerabereiche standardmäßig jederzeit und für alle Benutzer zu maskieren, jedoch mit der Option, die Masken bei Bedarf für autorisierte Benutzer vorübergehend zu entfernen, z. B. während einer Nachforschung.



Feste und unscharfe Masken im XProtect Smart Client

Wichtigste Vorteile

- Einfaches Hinzufügen und Entfernen von Maskierungsbereichen und Ändern des Maskierungsgrads (Unschärfe/Fest)
- Sie sparen Geld, indem Sie keine kostspieligen externen Maskierungslösungen verwenden müssen
- Sie profitieren von allen Privatzonen-Funktionen, ohne dass zusätzliche Prozessorleistung von der CPU benötigt wird
- Sie stellen anhand der Profilverwaltung sicher, dass Benutzer genau das sehen, was sie sehen sollen

	Allow	Deny
Full control	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Read	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Edit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
View Live	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Playback	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Retrieve remote recordings	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Read sequences	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Smart search	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Export	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Create bookmarks	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Read bookmarks	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Edit bookmarks	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Delete bookmarks	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Create and extend evidence locks	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Read evidence locks	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Delete and reduce evidence locks	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Start manual recording	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stop manual recording	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
AUX commands	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Manual PTZ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Activate PTZ presets or patrolling profiles	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Manage PTZ presets or patrolling profiles	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lock/unlock PTZ presets	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Reserve PTZ sessions	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Release PTZ sessions	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Delete recordings	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lift privacy masks	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Manage security	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Aufhebung der Berechtigungen pro Rolle im XProtect

Hauptmerkmale

- Aufhebbare Privatzonen, die anhand von Benutzerrechten gesteuert werden

Diese Funktion enthält eine Skala, mit der ein Systemadministrator ganz einfach die Maskierungsstufe von einer 'leichten Unschärfe' bis zu einem 'festen Grau' einstellen kann. Wichtig: Beide Masken funktionieren sowohl mit Live-Videos als auch mit Aufzeichnungen. Sobald der Administrator eine dauerhafte oder aufhebbarer Maske erstellt hat, wird diese Teil des aufgezeichneten Videos, d. h. sie wird nicht von Konfigurationsänderungen beeinflusst, die eventuell nach der Aufzeichnung des Videos vorgenommen werden.

Konfiguration und Verwaltung der Benutzerrechte

Die Konfiguration von permanenter und aufhebbarer Maskierung wird von einem Systemadministrator über den Management Client anhand eines anpassbaren Rasters vorgenommen. Dadurch kann der Administrator bei der Auswahl der zu maskierenden Bereiche so präzise wie nötig vorgehen. Sobald die Bereiche konfiguriert sind, gelten die Maskierungseinstellungen jederzeit und für alle Benutzer. Aufhebbarer Berechtigungen werden über das Tab 'Rollen' im Management Client zugewiesen. Durch die Zuordnung spezifischer Rollen kann der Administrator bestimmten Benutzern erlauben, die aufhebbarer Masken bei Bedarf zu entfernen. Versucht ein Benutzer, der dazu nicht berechtigt ist, die Masken zu entfernen, wird ein Dialogfeld angezeigt, in dem die Anmeldeinformationen eines autorisierten Vorgesetzten zur Ausführung der Aufgabe angefordert werden.

Sobald „Maske aufheben“ ausgewählt ist, werden die aufhebbarer Masken vorübergehend aus den entsprechenden Bereichen entfernt. Dadurch wird das aufgezeichnete Video in allen Kameras und Ansichten angezeigt, die für jeden Benutzer festgelegt wurden. Diese Bereiche werden so lange offengelegt, bis „Maske aufheben“ nicht mehr ausgewählt ist oder bis:

1. Das vom Administrator während des Setups festgelegte Zeitlimit überschritten ist
2. Der Benutzer sich vom Smart Client abmeldet

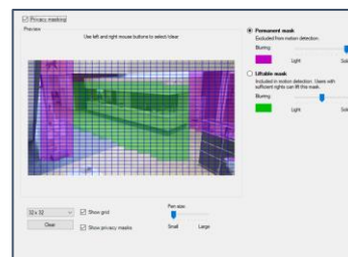
Die Einstellungen gelten ausschließlich für den Smart Client. Daher ist es nur über den Smart Client und nicht über Web Clients oder Mobile Clients möglich, Bereiche aufzuheben oder anzuzeigen.

Die beiden beschriebenen Maskierungsoptionen sind vollständig mit allen Videofunktionen im Smart Client und Smart Wall kompatibel, z. B. Alarme, Zugriffskontrolle, Nummernschilderkennung (LPR), Karten und Hotspots.

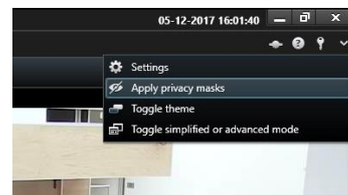
- Einstellbares Raster, das bei Bedarf eine sehr präzise Auswahl der Maskenbereiche ermöglicht
- Dynamische Maskierungsskala von unscharf bis fest

Verfügbarkeit der Funktionen

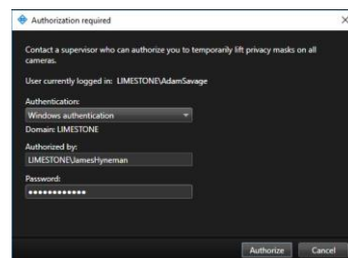
Die in diesem Dokument beschriebenen Funktionen sind mit XProtect Corporate, XProtect Expert, XProtect Professional+ und XProtect Express+ verfügbar. Weitere Einzelheiten entnehmen Sie bitte dem Datenblatt zu den einzelnen Produkten



Auswahlraster für die Maskierungsbereiche



Anwendung der Privatzonen im XProtect Smart Client



Aufhebung der Maskierung anhand von autorisierten

Milestone Systems ist ein weltweit führender Anbieter von IP-Videomanagement-Software für Open Platforms, der 1998 gegründet wurde und nun als eigenständiges Unternehmen innerhalb der Canon Group tätig ist. Die Technologie von Milestone lässt sich leicht verwalten, ist zuverlässig und hat sich bereits in Tausenden von Kundeninstallationen bewährt. Zudem unterstützt sie eine flexible Auswahl an Netzwerk-Hardware und eine Integration in andere Systeme. Die Lösungen von Milestone werden über Partner in über 100 Ländern vertrieben und unterstützen Organisationen dabei, Risiken zu verwalten, Personen und Vermögenswerte zu schützen, Prozesse zu optimieren und Kosten zu senken.